

Prontuário do Requisitante	Curso	Espaço requisitado	Horário de utilização permitido
GU3006778	Técnico em Mecatrônica Integrado ao Ensino Médio	Laboratório de Informática	Manhã (7h15 às 12h)
GU3016561	Técnico em Mecatrônica Integrado ao Ensino Médio	Laboratório de Informática	Manhã (7h15 às 12h)
GU3020509	Licenciatura em Matemática	Laboratório de Informática	Manhã (7h15 às 12h)
GU3011089	Técnico em Mecatrônica Integrado ao Ensino Médio	Laboratório de Informática	Manhã (7h15 às 12h)
GU3020053	Licenciatura em Matemática	Laboratório de Informática	Manhã (7h15 às 12h)
GU3022587	Licenciatura em Matemática	Laboratório de Informática	Manhã (7h15 às 12h)
GU3020886	Engenharia de Controle e Automação	Laboratório de Informática	Manhã (7h15 às 12h)
GU3006841	Técnico em Mecatrônica Integrado ao Ensino Médio	Laboratório de Informática	Manhã (7h15 às 12h)
GU3011054	Técnico em Mecatrônica Integrado ao Ensino Médio	Laboratório de Informática	Manhã (7h15 às 12h)
GU300595X	Técnico em Mecatrônica Integrado ao Ensino Médio	Laboratório de Informática	Manhã (7h15 às 12h)
GU3022536	Licenciatura em Matemática	Laboratório de Informática	Manhã (7h15 às 12h)
GU3010571	Técnico em Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio	Laboratório de Informática	Tarde (13h15 às 18h)
GU3017192	Técnico em Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio	Laboratório de Informática	Tarde (13h15 às 18h)
GU3011852	Técnico em Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio	Laboratório de Informática	Tarde (13h15 às 18h)
GU3010481	Técnico em Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio	Laboratório de Informática	Tarde (13h15 às 18h)
GU3017338	Técnico em Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio	Laboratório de Informática	Tarde (13h15 às 18h)
GU3005755	Técnico em Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio	Laboratório de Informática	Tarde (13h15 às 18h)
GU248836	Licenciatura em Matemática	Sala de Aula	Noite (19h às 22h)
GU3021459	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Laboratório de Informática	Noite (19h às 22h)